

Application No.	Applicant(s)	
10/733,496	GOTTLING ET AL.	
Examiner	Art Unit	
Kevin D. Williams	2854	

					IS	SSUE C	LASSIF	ICATIO	N	e de Éle						
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)										
	CLA	ss		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)										
101 375			101	376	216	378				4 1,1 444						
INTERNATIONAL CLASSIFICATION					492	47			11							
В	4	1	F	13/10						4. F 4. J						
:.				1								1.154				
				1 1 1 1												
				1	1.74			2.7								
				1					1/12							
Med. W.M. 09/17/2004 (Assistant Examiner) (Date) 2. Soruell 9-20-04						SUPE	ANDREW H.	ITENI EXA	Total Claims Allowed: 8 O.G. O.G. Print Claim(s) Print Fig.							
_	(Le	egal	Instru	uments Examiner)	(Date)	K.	CHNOLOGY	CENTEN (D								

Claims renumbered in the same order as presented by applicant							□ СРА			☐ T.D.			☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	Final	Original		Final	Original	·	Final	Original
	1			31	,		61] .		91			121			151			181
	2			32			62]		92	# 		122			152			182
	3]		33			63			93			123	, .		153			183
	4			34			64			94			124			154			184
	5			35			65			95			125			155			185
	6			36			66			96			126			156			186
	7			37			67			97			127			157			187
	8			38			68			98			128			158			188
	9			39			69			99			129			159			189
	10			40			70			100			130			160			190
<u> </u>	11			41			71			101	- '		131			161			191
	12			42			72			102			132			162			192
	13			43			73			103	1		133			163			193
	14			44			74			104			134			164			194
	15			45			75]		105			135			165			195
	_16			46			76			106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197
	18			48			78_			108			138			168			198
	19			49			79			109			139			169			199
	20			50			80]		110			140			170			200
	21			51			81			111	·		141			171			201
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203
	24			54			84			114			144			174			204
	25			55			85			115			145			175			205
L	26			56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59	[89			119			149			179			209
	30			60			90			120	[150			180			210